

Ю  
573<sub>23</sub>

Б.Ф.

1

Штаба Приамурского военного округа.

573

# МАТЕРИАЛЫ

ПО

## ВОЕННО-СТАТИСТИЧЕСКОМУ ОПИСАНИЮ

### МАНЬЧЖУРИИ,

СОВРАЩЕННЫМЪ ОФИЦЕРАМЪ ГЕНЕРАЛЬНАГО ШТАБА  
ПРИАМУРСКАГО ВОЕННАГО ОКРУГА

въ 1901 году.

АЖЕХИНСКОЕ БУДУЩЕСТВО.

СОСТАВИЛЪ

ГЕНЕРАЛЬНАГО ШТАБА

*Подполковникъ Богдановъ.*

Ч. III

гор. Хабаровскъ.

1902 Г.

~~$\frac{2}{XI}$   $\frac{3}{106}$   $\frac{VII}{818}$~~

~~$\sqrt{\frac{III}{798}}$~~



1/2

74

10  
-  
40973





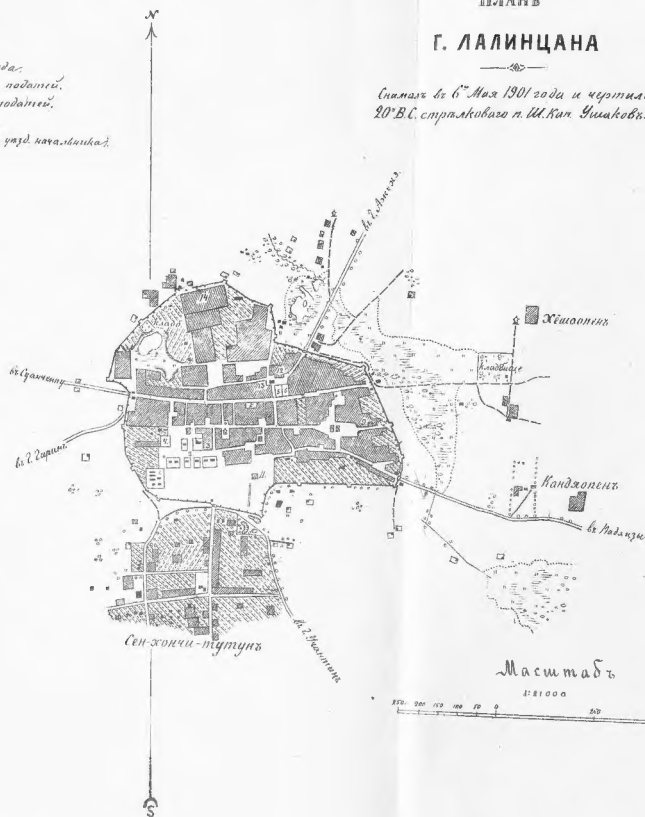






# Карта Подполковника Богданова.

- 1) Личные помещения, магазины.
- 2) 8-й полк - амбар, восемь зданий.
- 3) Математическая казарма, школа.
- 4) Склад, конный, конный-хоз.
- 5) Кухня - помещения, не имеет верхов.
- 6) Чисельно - здания, конные помещения.
- 7) Математическая - здания, конные помещения.
- 8) Математическая - здания, конные помещения.
- 9) Математическая - здания, конные помещения.
- 10) Математическая - здания, конные помещения.
- 11) Математическая - здания, конные помещения.
- 12) Математическая - здания, конные помещения.
- 13) Математическая - здания, конные помещения.
- 14) Математическая - здания, конные помещения.
- 15) Математическая - здания, конные помещения.
- 16) Математическая - здания, конные помещения.
- 17) Математическая - здания, конные помещения.
- 18) Математическая - здания, конные помещения.
- 19) Математическая - здания, конные помещения.
- 20) Математическая - здания, конные помещения.





Партія Подполковника Богданова

Крем. № 32



ПЛАНЪ  
Г. ПИНЧЖОУ.

Масштабъ 1:100,000  
Въсѣмъ сторонамъ 1000 Саженъ





# ПЛАНЪ Г. АЖЕХЪ.

Въ 4" таб. Ажехъ 1904 года полумасштабна-  
та планъ и чертёжъ 20" В-Сибирска  
го топографическа карта Шт-Кан. Жуковъ.

Крив. № 33



Населеніе

1:1000

0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

- 1) Мечеть  
2) Буржуйна чеш. зан-мзо (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
3) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
4) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
5) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
6) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
7) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
8) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
9) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
10) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
11) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
12) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
13) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
14) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
15) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
16) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
17) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
18) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
19) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)  
20) Мѣст. мѣст. мѣст. (отъ мѣстныхъ ремесленниковъ)



*Ex. N° 34*

ПЛАНЪ  
Г. КАЙДИ-МАЙХЭ *(Маске-Кайди)*.

ПАРТІЯ ПСДПОЛК БОГДАНОВА,



Лит. пазар зазаст и бр. 4, 1207. Издање Корн. Вук. Топ. Подгорје (Новица)



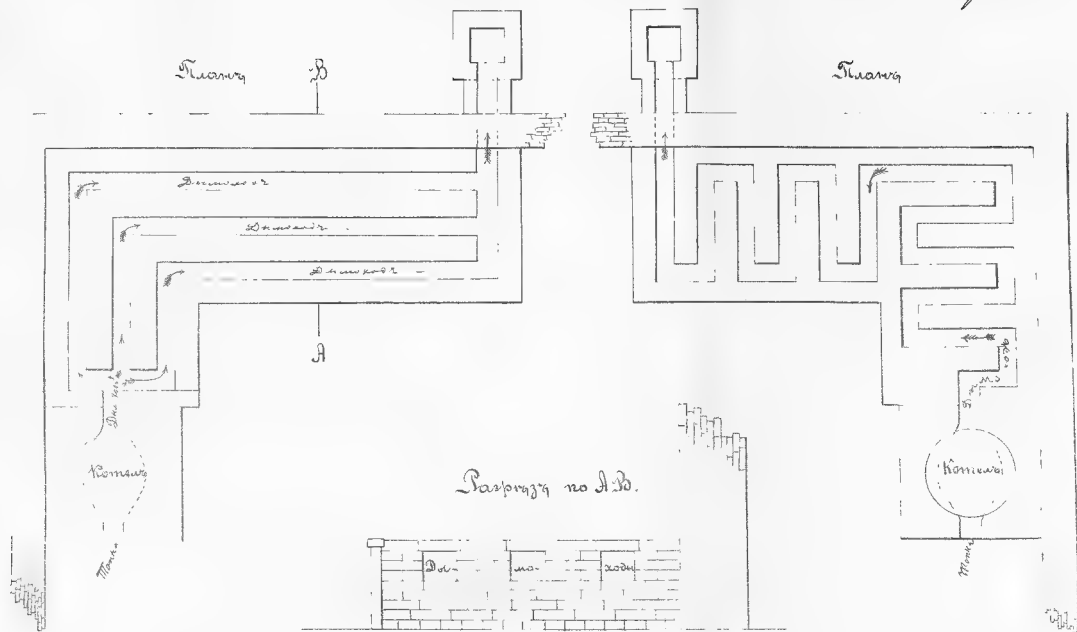






Устройство дымоходов "Кант"

hp. N36



Macrifaδy

Die meiste 1 0.50 : Comp

... паразити 0 20 30 40 50<sup>г</sup> см.

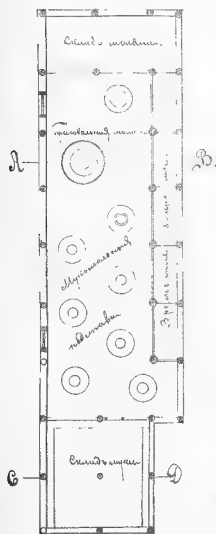




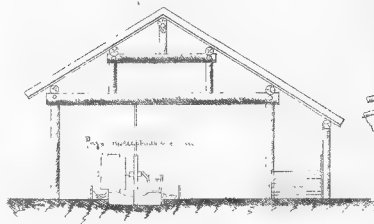
Черт. № 32

~ Русские и татарские жилища и производные жилища. 180-181 и 182

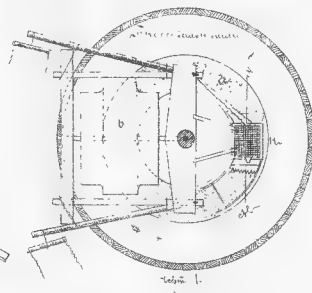
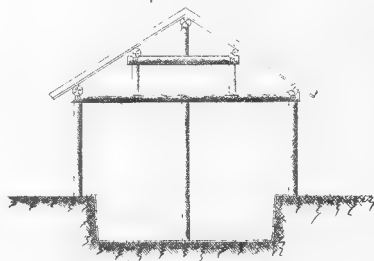
План жилища



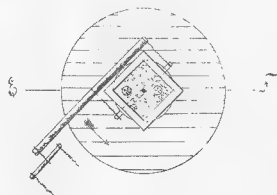
Постройка № 1



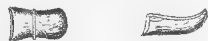
Постройка № 2



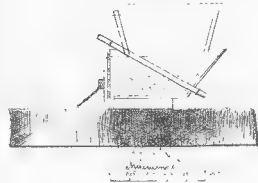
~ Вид жилища сверху



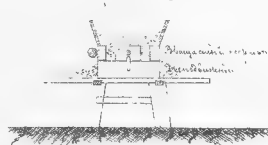
~ Вид жилища сверху



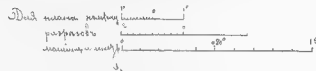
Постройка № 3



Постройка № 4



Масштаб



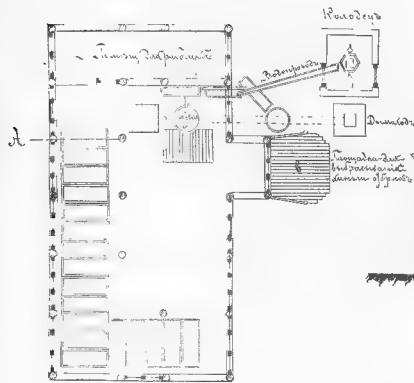


Лрасс. № 38

Ланшицкий заводъ ~

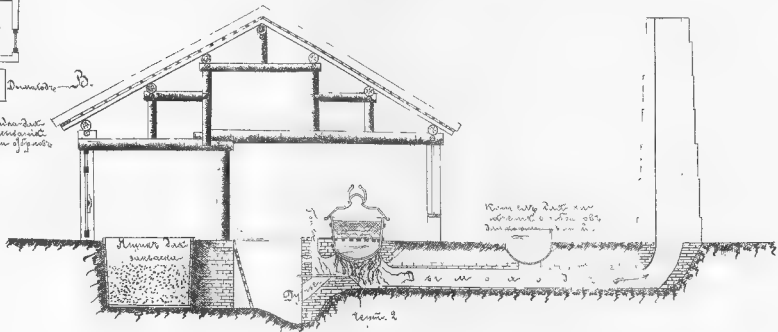
Dort müssen  
 -- passen in  
 -- mit dem  
 ...

There is something

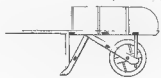


Yes or No.

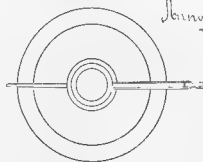
Разное по АВ.



Эта вода из нефес. зернам. Ножной пресс.



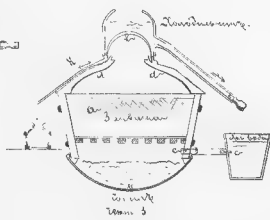
репортёра.



Термак для воды.



Stenopora = w. w. = w. w. = w. w. = w. w.



Acronia:



Thomas Day - 2nd

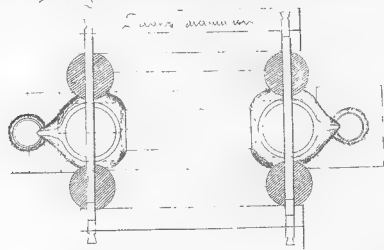






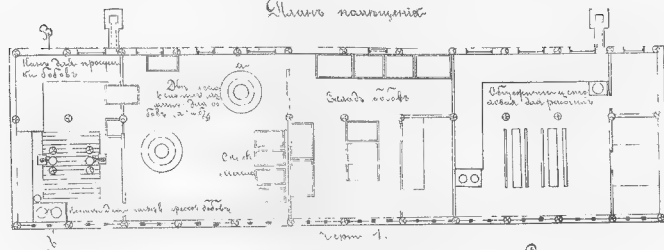
[illegible]

Feb. 22 - no BB.



3.

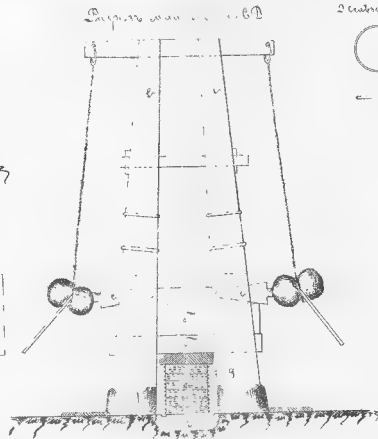
Глагол нау́чить



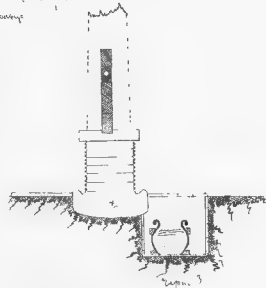
verm 1.

Pushing drawings to EF

2 Central Monkeys



7. 19. 1941



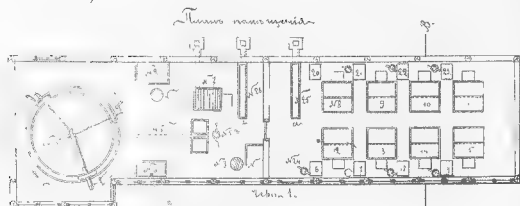
Чарн. 3

1. Zuckersäure  
 2. Naphthylamin  
 3. Harnstoff  
 4. Bismut  
 5. Eisen  
 6. Kupfer  
 7. Zinn  
 8. Silber  
 9. Gold  
 10. Platin



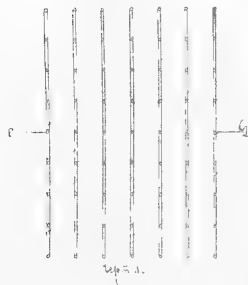
Рисунок № 40.

Дымососный завод.



Водоотливная машина

Труба с муфтами



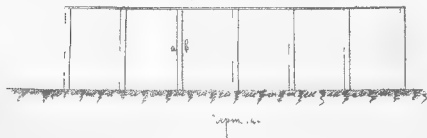
Колесо для бочки



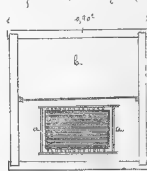
Труба для дымов



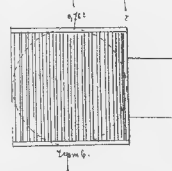
Рисунок с муфтами по 60.



Устройство для дымов



Колесо для насосов дымососных



Колесо для насосов дымососных



Колесо для насосов дымососных



Рисунок по 100.

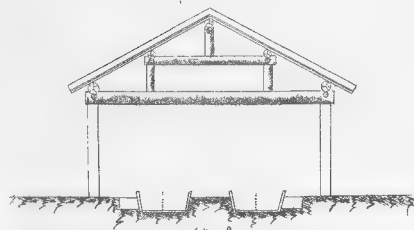
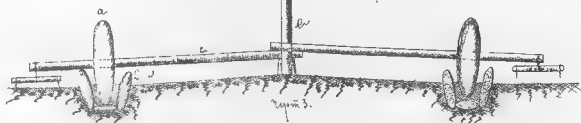
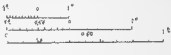


Рисунок для бочки



Два насоса дымососных





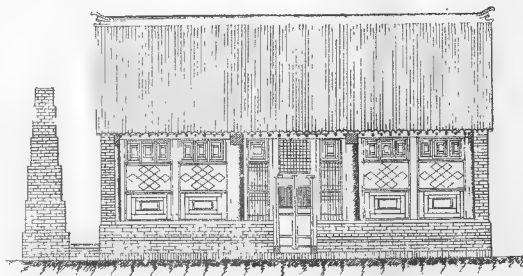
of

nonlinear regime.



A detailed floor plan of the first floor of the building. The plan shows a large central hall with a high ceiling, indicated by a series of small circles representing lights. There are two large rectangular rooms on the left and right sides, each with a smaller rectangular room attached to its outer wall. The central hall has a series of small circles along its top edge, possibly representing a balcony or a series of lights. The plan is labeled with 'FLOOR' and 'PLAN'.

A diagram of a simple truss structure. It features a triangular roof supported by two vertical posts. The roof is formed by two inclined members meeting at a peak, with a vertical member connecting the peak to the horizontal base. The base is supported by two vertical posts. The entire structure is shown above a ground line.



2019. 10. 20

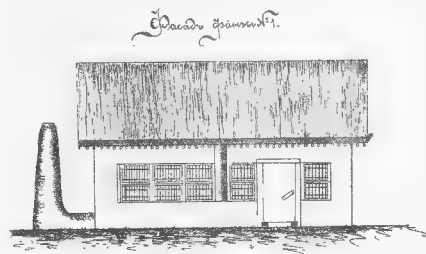
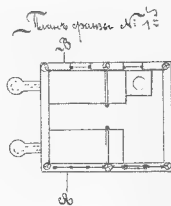
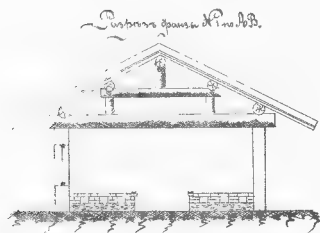
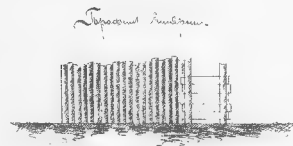
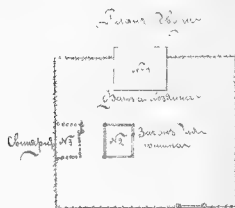
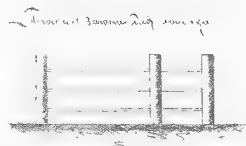
1.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 2.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 3.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 4.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 5.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 6.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 7.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 8.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 9.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$   
 10.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$



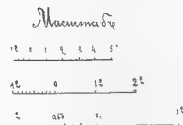


Домик из кирпича или дерева

Лес 1/42



Домик из кирпича  
или дерева  
или кирпича и дерева

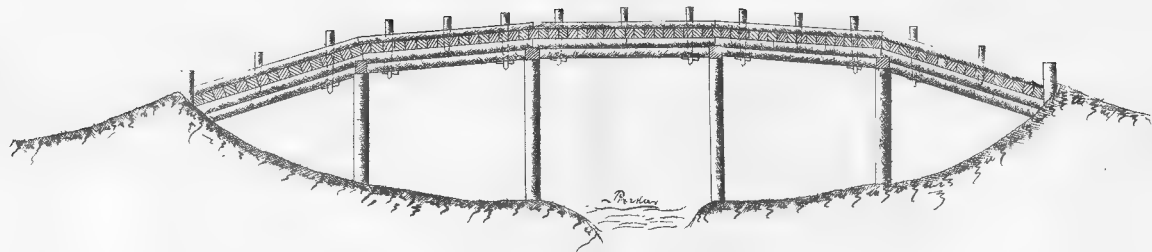




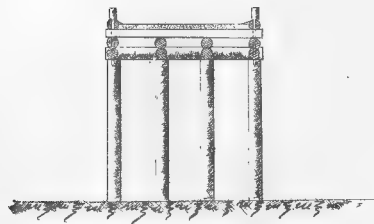
Ново-Зеленинск.

Лист. № 43

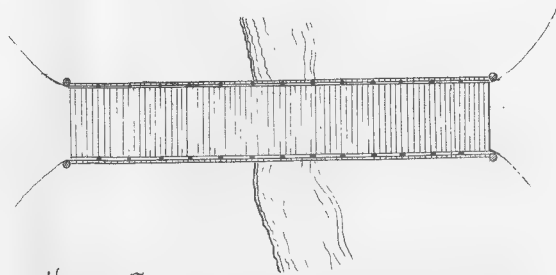
Профилъ



Профилъ

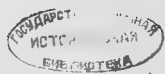


Планъ.



Масштабъ





511186

21118p







